



## Một số khó khăn, thách thức triển khai thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW

Trong năm 2025, ĐHQGHN đã chủ động, tích cực triển khai thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia. Tuy nhiên trong quá trình triển khai thực hiện gặp một số khó khăn như sau:

Thứ nhất, nhận thức của một bộ phận cán bộ, giảng viên, nhà khoa học về Nghị quyết còn chưa thực sự đầy đủ, dẫn đến chưa quyết tâm cao trong việc thực hiện Nghị quyết.

Thứ hai, cơ sở hạ tầng, đặc biệt là về cơ sở hạ tầng số còn chưa đáp ứng được yêu cầu để chuyển đổi số toàn diện hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo theo yêu cầu mới.

Thứ ba, nguồn lực tài chính vẫn còn hạn chế, mặc dù có chủ trương lớn từ cấp Trung ương nhưng kinh phí thực tế về đến

ĐHQGHN và các đơn vị, nhà khoa học còn chưa được như kỳ vọng.

Thứ tư, các quy định pháp lý và quy định nội bộ của ĐHQGHN cần phải thay đổi với số lượng lớn, việc vừa triển khai thay đổi quy định vừa đồng thời tiến hành triển khai hoạt động KH,CN&ĐMST theo tinh thần mới dẫn đến còn nhiều lúng túng, đòi hỏi sự quyết tâm và đổi mới từ tất cả các bên liên quan mới có thể thực hiện được.

ĐHQGHN mong muốn trong thời gian tới tiếp tục nhận được sự quan tâm chỉ đạo của lãnh đạo Đảng, Nhà nước, các Bộ, ban ngành trung ương, sự đồng hành ủng hộ của các địa phương, đối tác, doanh nghiệp để ĐHQGHN có thể hoàn thành tốt các mục tiêu đặt ra trong Chương trình hành động triển khai Nghị quyết 57-NQ/TW năm 2026, đáp ứng được mong muốn, kỳ vọng của lãnh đạo các cấp.



### Some difficulties and challenges in implementing Resolution No. 57-NQ/TW

In 2025, VNU proactively and actively implemented Resolution No. 57-NQ/TW dated December 22, 2024 by the Politburo on breakthroughs in the development of science and technology, innovation, and national digital transformation. However, during the implementation process, several difficulties were encountered:

Firstly, the awareness of a segment of administrators, lecturers, and researchers regarding the Resolution remains insufficient, resulting in a lack of strong determination in its implementation.

Secondly, infrastructure, especially digital infrastructure, has not yet met the requirements for comprehensively digitalizing science, technology, and innovation activities in line with new demands.

Thirdly, financial resources remain limited; although there are major policy directives from the central level, the actual funding

reaching VNU, its member units, and researchers has not yet met expectations.

Fourthly, a large number of legal regulations and VNU's internal regulations need to be revised. The implementing of regulatory changes while concurrently carrying out science, technology, and innovation activities in line with the new spirit has led to various challenges requiring determination and innovation from all relevant parties to be successfully accomplished.

In the coming period, VNU hopes to receive close guidance from the leaders of the Party and the State, ministries and central agencies, as well as the support and partnership of local authorities, partners, and enterprises, to help VNU successfully achieve the objectives set out in the 2026 Action Program for the implementation of Resolution 57, thereby meeting the expectations of leaders at all levels.